

На прошедшей 19 неделе в Республике Алтай от присасывания клещей пострадали 400 человек, в том числе 165 детей. С начала эпидсезона в республике нападению клещей подверглись 1194 человека, в том числе 473 ребенка, что ниже АППГ на 10,8%, когда было зарегистрировано 1339 случаев обращений по поводу присасывания клещей, из них 461 - ребенок.

За прошедшую неделю наибольшая активность клещей зарегистрирована в г. Горно-Алтайске (166 пострадавших), Майминском (50), Турочакском (39) и Чемальском (39) районах. Основная часть пострадавших за прошедшую неделю (33,6%) отмечали присасывания клещей на придомовой территории, 31,6% - при нахождении в природных биотопах (посещение лесных массивов, рыбалка и др.), 24,8% дачные участки (огороды).

Профилактика присасывания клещей на дачных участках, придомовых территориях включает комплекс мер, направленных на создание неблагоприятных условий для их обитания, а также на защиту людей и животных и включает регулярное скашивание травы, уборку мусора и растительных остатков, создание барьерной полосы (по периметру участка можно сделать полосу из гравия), ограничение доступа животных (огородите участок, чтобы не допускать попадания на него посторонних животных (кошек, собак, лис, ежей и т. д.), химическая обработка участка (для борьбы с клещами используют акарицидные (противоклещевые) препараты).

При посещении окрестностей населенных пунктов, дачных участков, лесных зон следует максимально соблюдать меры индивидуальной защиты:

-

Периодически проводить само- и взаимоосмотры на наличие клещей;

-

Применять современные акарицидные и акарицидно-репеллентные средства для обработки верхней одежды;

-

Обращать внимание на наличие клещей на домашних и сельскохозяйственных животных, особенно после прогулки или выпаса.

При присасывании клеща следует своевременно обращаться в медицинские организации для решения вопроса о назначении экстренной профилактики клещевых инфекций.

Экстренную профилактику клещевых инфекций проводят в участковых, районных больницах, амбулаториях и ФАПах, где имеется достаточный запас иммуноглобулина против клещевого энцефалита.

Чтобы не заболеть клещевым энцефалитом, если вы не привиты, надо сразу же после обнаружения клеща ввести иммуноглобулин и пройти курс антибиотикотерапии по назначению инфекциониста, для профилактики других болезней, передаваемых с укусом клеща. Чем раньше начата профилактика, тем она эффективнее (не откладывайте визит в медицинское учреждение – обращайтесь в день обнаружения клеща!). Ранее введение предупреждает тяжелые случаи клещевого энцефалита.

Лабораторное исследование клеща на зараженность клещевыми инфекциями проводится в лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Алтай» по адресу: Горно-Алтайск, пр. Коммунистический, 173/2.

В будние дни приём клещей с 8-30 до 16-30, без перерыва на обед. Выдача результатов анализов с 16:00 до 16:30 (если клещ предоставлен на исследование до 11:00 - в тот же день, если после 11:00 – на следующий рабочий день).